

Prevalencia del uso de sustancias psicoactivas en los estudiantes de tercer a quinto semestre del programa de psicología de la universidad simon bolívar en la ciudad de barranquilla¹

KAREN BALAGUERA RAMÍREZ²
ADRIANA VALENZUELA MENCO³
ANDREA TORRES CASTRO⁴

Resumen

Colombia hace una década no contaba con información estadística sobre el consumo de sustancias psicoactivas (SPA) en la población general, lo que traducía una seria limitación para el conocimiento de este fenómeno en lo referente a su magnitud, sus características, su distribución en el territorio nacional y su afectación sobre distintos grupos poblacionales. Esta carencia de información constituía también un problema notorio para la formulación, la evaluación de las políticas públicas en esta materia, así mismo como la evaluación de la población de consumo de estas sustancias.

Previamente en el país se habían realizado dos estudios nacionales de consumo de sustancias psicoactivas, como el estudio nacional de consumo de sustancias psicoactivas realizado en 1992 y en 1996; ambos estudios coordinados por la Dirección Nacional de Estupefacientes-DNE. Otros estudios recientes sobre consumo de SPA en Colombia son: la encuesta nacional sobre consumo de sustancias psicoactivas en jóvenes de 10-24 años realizada en 2001 por el Programa Presidencial RUMBOS; el estudio nacional de salud mental de 2003 realizada por el Ministerio de la Protección Social, y la encuesta nacional sobre consumo de SPA en jóvenes escolares de 12-17 años realizado por el Ministerio de la Protección Social-CICAD/OEA en 2004. Adicionalmente, se deben mencionar otros esfuerzos dirigidos a conocer el consumo de SPA en territorios específicos, como los estudios realizados por el Distrito Capital, las gobernaciones de Antioquia, Nariño y Casanare así como investigaciones cualitativas adelantadas por algunas organizaciones no gubernamentales.

Palabras Clave: Sustancias psicoactivas, estudiantes, semestres, psicología, barranquilla

Referencias

- Acuña, M., Salcedo, L., y Teherán-Suarez, M.Y. (2015). Correlacion entre la memoria de trabajo y comprensión de estudiantes universitarios (Trabajo de investigación). Universidad Simon Bolivar, Barranquilla
<http://bonga.unisimon.edu.co/bitstream/handle/123456789/1215/Correlaci%C3%B3n%20entre%20la%20memoria.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
- Aizipiri, J., Barbado, A., Cañones, A., & Camacho, F. (2002). Trastornos por sustancias de abuso y otras drogodependencias. Grupo de Habilidades en Salud Mental de la SEGM, 814-823

¹Este trabajo de investigación es resultado del Programa de Psicología en la asignatura *Proyecto de investigación* X semestre de 2017.

² Estudiante de X semestre de psicología

³ Estudiante de X semestre de psicología

⁴ Estudiante de X semestre de psicología

- Albarracín, M., & Muñoz, L. (2008). Factores asociados al consumo de alcohol en los estudiantes de los dos primeros años de carrera universitaria. Obtenido de Scielo: http://www.scielo.org.pe/scielo.php?pid=S172948272008000100007&script=sci_abstract
- Alvarado, M., & Garmendía, G. S. (21 de Noviembre de 2009). Validez y confiabilidad de la versión chilena de Alcohol Use Disorders Identification Test (AUDIT). Recuperado el 15 de Noviembre de 2013, de Scielo: http://www.scielo.cl/scielo.php?pid=S0034-98872009001100008&script=sci_arttext&tlng=en
- Anderson P, G. A. (2008). Alcohol y atención primaria de la salud: informaciones clínicas básicas para la identificación y el manejo de riesgos y problemas. O.P.S.; O.M.S.
- Asociación Estadounidense de Psiquiatría (1994). Manual Diagnostico y Estadístico de los Trastornos Mentales (4a. ed.). Washington, DC, EE. UU.: Autor.
- Babor, T., & Higgins, J. (Octubre de 2013). Intervención Breve Para el Consumo de riesgo y perjudicial de alcohol. Obtenido de WHO/MSD/MSB/01.6b: http://www.who.int/substance_abuse/activities/en/BManualSpanish.pdf
- Bravo, A., Bravo, S., & Porras, B. (2005). Estudio de prevalencia de sustancias Psicoactivas. Colombia Médica, Vol 36, N° 3.
- Brodey, B., McMullin, D., Kaminer, Y., & Winters, K. (2008). Psychometric Characteristics of the Teen Addiction Severity Index- Two (- ASI2). Substance Abuse, 29, 19 - 32.
- Cisneros, C. (2001). Neurobiología de las adicciones. Psiquiatría Biológica, 62-71.
- Contel, M., Gual, A., & Colom, J. (1999). Traducción y Validación de Test para la identificación de trastornos por uso de alcohol (AUDIT). Adicciones, 337- 347.
- Corominas, M., Roncero, C., Bruguera, E., & Casas, M. (2007). Sistema Dopaminergico y las adicciones. Revista de neurología, 23 - 31.
- Cuadrado, A. I. (2008). Genética de las adicciones. Adicciones. Vol. 20, 103-110.
- Díaz, C. L. (s.f.). Consumo asociado a consecuencias personales negativas. Colegio Oficial de Psicólogos.
- Epidemiological Catchment Area. (1993). Incidencia en el consumo de SPA.
- Escudero-Cabarcas, J.M. (2016). Memoria de trabajo y su alcance explicativo en la comprensión lectora de adultos. En M. Riaño, J. Torrado, S. Carrillo (Eds.), Fronteras educativas desde las perspectivas psicológicas: Escuela, familia y tecnología. Aliados en educación (pp.35-37). Barranquilla: Ediciones Universidad Simon Bolivar.
- Escudero-Cabarcas, J.M., Puentes-Rozo, P., y Pineda Alhucema, W.P. (2017). Comprensión lectora multinivel en adultos. Un análisis correlacional con la memoria de trabajo. En M. Bahamón, Y. Alarcón-Vasquez, L. Reyes-Ruiz, R. Alvarez-Jarra (Eds.), Educación y contextos sociales (pp.215-242). Barranquilla: Ediciones Simon Bolívar
- Escudero-Cabarcas, J.M., y Pineda Alhucema, W.P. (2017). Memoria de Trabajo: El modelo multicomponentes de Baddeley, otros modelos y su rol en la práctica clínica. En J. Bahamón, Y. Alarcón-Vasquez, L. Albor Chadid y Y. Martinez-De Biava (Eds.), Estudios Actuales en psicología: perspectivas en clínica y salud (pp.14-41). Barranquilla: Ediciones Simon Bolivar
- Feil, J., Sheppard, D., & Fitzgerald, P. (2010). Compulsive drug seeking and the role of frontostriatal mechanisms in regulating inhibitory control. Neurosci Biobehav Rev. , 248 -275.
- Fernández, E. (2006). Neurobiología de la adicción a psicoestimulantes. Revista de Neurología, 147 - 154.
- Gobierno Nacional De La Republica de Colombia, Dirección Nacional de Estupefacientes. (2008). Estudio nacional de sustancias psicoactivas en Colombia.
- Gonzales, J., Zoranis, L., & López, L. (Julio de 2011). Caracterización del consumo de sustancias psicoactivas en adolescentes de una institución. Obtenido de <http://biblioteca2.funandi.edu.co/bitstream/123456789/333/1/Caracterizaci%C3%B3n%20del%20consumo%20de%20sustancias%20psicoactivas0001.pdf>
- Haro, G., Cervera, G., Martínez, J., & Pérez, M. (2003). Tratamientos farmacológicos de la dependencia de sustancias desde una perspectiva neurocientífica. Conductas adictivas, 205 - 219. Valencia, Valencia, España: Actas Españolas de Psiquiatría.
- Kaminer, Y., Wagner, E., Plummer, B., & Sefier, R. (1993). Validation of the Teen Addiction Severity Index (T-ASI): Preliminary Findings. American Journal on Addictions, 2, 250 - 254.
- Kessel, N; Walton, H. (1991). Alcoholismo: Como prevenirlo para evitar sus consecuencias. Ed. Paidós.
- Kokkevi, A. (1995). European adaptation of a multidimensional assessment instrument for drug and

- alcohol dependence. *European Addiction Research*, 208- 210.
- Kolansky H, Moore. (1972). Toxic Effects of Chronic Marihuana use. *Journal of American Journal Association*, 222, 35- 41.
- Leff, P. & Anton, B. (2003). Aspectos farmacológicos y genéticos del fenómeno adictivo. *Liberaddictus*, No. 75.
- Marín, J.C. (2014). Conductas prosociales en los barrios Modelo y Los Trupillos de Barranquilla. En *Psicogente*, 17(31), 211-225.
- Martínez, R., Pando, M., León, S., González, R., Aldrete, M. & López, L. (2015). Validez y confiabilidad de la escala de salud mental positiva. *Psicogente*, 18(33), 78-88. <http://doi.org/10.17081/psico.18.33.57>
- Notas de teoría y metodología de la investigación (28 de mayo de 2013): www.funlam.edu.co/administracion.modulo/NIVEL06/teoriaymetodologiadelainvestigacion.pdf.
- Organización Mundial de la Salud. (2004). Neurociencia del consumo y dependencia de sustancias psicoactivas. Washington, D.C: Biblioteca Sede OPS.
- Organización Panamericana de la Salud. (1996). Asamblea de Salud Mundial. OPS / OMS. Washington.
- Peruga, A., Rincón, A., & Selin, H. (2002). Estudio del consumo de sustancias adictivas en las Américas. *Adicciones*, Vol 14. 227 / 238.
- Pineda-Alhucema, W., Escudero-Cabarcas, J.M., y Vasquez-De la Hoz, F. (2015). Cognición social en el Trastorno por Déficit de Atención - Hiperactividad: El lenguaje pragmático como indicador de teoría de la mente en niños/as con TDAH. En Y. Alarcón-Vásquez, F. Vasquez-De la Hoz, W. Pineda-Alhucema, Y. Martínez (Eds.), *Estudios actuales en psicología* (pp.19-32) Barranquilla: Ediciones Simon Bolívar.
- Psiquiatría, A. E. (1994). Manual Diagnóstico y Estadístico de los Trastornos Mentales. Washington D.C, EE.UU.
- Salud, O. M. (2004). Neurodependencia del consumo y dependencia de sustancias psicoactivas. Washington D.C: Biblioteca sede OPS.
- Shayesta, D., & Kopec, J. (2007). The CAGE Questionnaire for Alcohol Misuse: A Review of Reliability and Validity Studies. *Clin Inves Med*, 30, 33- 41.
- Teherán-Suarez, M.Y. (2015). Diagnosticar los niveles de riesgos psicosociales en el Trabajo de los funcionarios del área administrativa y Comercial de la administradora de fondos de pensiones Y cesantías porvenir s.a barranquilla (Tesis de pregrado). Universidad Simon Bolívar, Barranquilla. Recuperado de <http://bonga.unisimon.edu.co/bitstream/handle/123456789/1221/Diagnosticar%20los%20niveles.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
- Tunving, Lundqvist, Cols. (1995). Estudio de habilidades verbales y lógico-analíticas, capacidad de abstracción, psicomotricidad y memoria.
- Vasquez-De la Hoz, F, Escudero-Cabarcas, J.M., Pineda-Alhucema, W., y Mercado Peñaloza, M. (2015). Inteligencia Emocional y Buen trato desde la perspectiva de los estilos de vida saludables para la Convivencia Pacífica. En Y. Alarcón-Vásquez, F. Vasquez-De la Hoz, W. Pineda-Alhucema, Y. Martínez (Eds.), *Estudios actuales en psicología* (pp.155-182) Barranquilla: Ediciones Simon Bolívar.